

Commune : **CAHORS**Rivière : **Le Lot****moulin St-James****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot

Code : GTL_S_5588

Date de mise à jour : 18/05/2022

Auteur : SPC GTL

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.44510540 / Y: 44.44657700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 576272.8 / Y: 6373165.68

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4451054 / Y: 44.446577

Code Hydro: O---0150

Rive de référence: Droite

**4 Décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Vue depuis la rive gauche sur le moulin St. James. Le cliché a été pris en début de décrue - comme en témoigne la trace d'humidité sur le moulin (flèches).

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_5653

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

12/12/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

Repère calculé : Non

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DES 4 ET 5 DÉCEMBRE 2003 DU LOT ENTRE LIVINHAC-LEHAUT ET SOTURAC -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)